



UKRMETR TEST
STANDARD



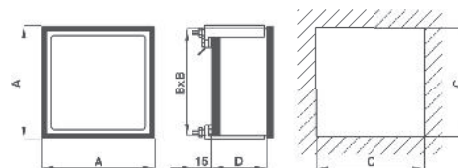
Технічні характеристики

номінальне навантаження	3,5 ВА (діапазон 600В)
робоча частота	45÷65Гц
тривале перевантаження	1,2 Vn
миттєве перевантаження	2 Vn
точність	1,5%
категорія перенапруги	CAT III 600V P.D. 2
(тільки для корпусу 48x48 мм)	CAT III 300V, CAT II 600V P.D. 2
робоча температура	-25 +50 °C
температура зберігання	-40 +80 °C
ступінь захисту корпусу	IP52
ступінь захисту клем	IP00
вироблено відповідно до стандартів	CEI-DIN-VDE-IEC

Код для замовлення

Розміри

ВОЛЬТМЕТРИ ЗМІННОГО СТРУМУ		F__	EVX	___	XSD
Розміри:	48x48мм	F48			
	72x72мм	F72			
	96x96мм	F96			
	144x144мм *	F14			
Діапазон вимірювання:	40 В			040	
	50 В			050	
	60 В			060	
	100 В			100	
	150 В			150	
	200 В			200	
	250 В			250	
	300 В			300	
	400 В			400	
	500 В			500	
	600 В			600	

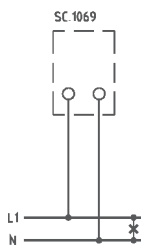


Код	A	B	C	D	кг
F48	48	44	45	46	0.150
F72	72	67	68	46	0.200
F96	96	91	92	46	0.250
F14	144	137	138	46	0.450

* Код. F14 - незмінна шкала

Примітка: для значень, відмінних від зазначених у таблиці, будь ласка, зв'яжіться з Vector-VS для перевірки можливості реалізації.

Схеми підключення





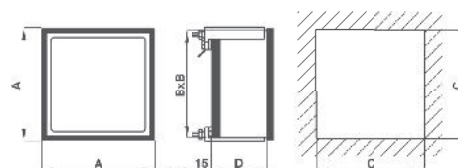
Технічні характеристики

номінальне навантаження	1,5 ВА
робоча частота	45÷65Гц
тривале перевантаження	1,2 Vn
миттєве перевантаження	2 Vn
точність	1,5%
категорія перенапруги	CAT III 600V P.D. 2
(тільки для корпусу 48x48 мм)	CAT III 300V, CAT II 600V P.D. 2
робоча температура	-25 +50 °C
температура зберігання	-40 +80 °C
ступінь захисту корпусу	IP52
ступінь захисту клем	IP00
вироблено відповідно до стандартів	CEI-DIN-VDE-IEC

Код для замовлення

Розміри

ВОЛЬТМЕТРИ ЗМІННОГО СТРУМУ		F__	EVX	___	X	___
Розміри:	48x48мм	F48				
	72x72мм	F72				
	96x96мм	F96				
	144x144мм *	F14				
Первинна напруга ТН:	(Шкала)					
	220 В (0-300 В)					322
	230 В (0-300 В)					323
	380 В (0-500 В)					538
	400 В (0-500 В)					540
	440 В (0-500 В)					544
	500 В (0-600 В)					650
	600 В (0-800 В)					860
	690 В (0-800 В)					869
	800 В (0-1000 В)					180
	1000 В (0-1200 В)					112
підлягає уточненню					YYY	
Вторинна напруга ТН:	100 В					C0
	110 В					C1



Код	A	B	C	D	кг
F48	48	44	45	46	0.150
F72	72	67	68	46	0.200
F96	96	91	92	46	0.250
F14	144	137	138	46	0.450

* Код. F14 - незмінна шкала

Схеми підключення

